

**INDICADORES FINANCIEROS  
BANCOS Y SOCIEDADES FINANCIERAS**

NOMBRE DE LA ENTIDAD: **BANCO DE CREDITO, S.A.**

Referidos al 31 de diciembre de 2015

ÁREA	INDICADOR	FÓRMULA		INTERPRETACIÓN
<b>Liquidez</b>	Liquidez inmediata (LI)	$LI = \frac{\text{Disponibilidades}}{\text{Obligaciones depositarias} + \text{Obligaciones financieras}}$	<b>22.02%</b>	Representa la proporción de recursos de inmediata disponibilidad con que la entidad cuenta para atender sus obligaciones depositarias y obligaciones financieras.
	Liquidez mediata (LM)	$LM = \frac{\text{Disponibilidades} + \text{Inversiones}}{\text{Obligaciones depositarias} + \text{Obligaciones financieras} + \text{Créditos obtenidos} + \text{Cuentas por pagar}}$	<b>37.67%</b>	Representa la proporción de recursos de inmediata disponibilidad y valores de fácil realización con que la entidad cuenta para atender sus obligaciones depositarias y otras obligaciones.
<b>Solvencia</b>	Patrimonio con relación a activos (PA)	$PA = \frac{\text{Capital contable (1) (2)}}{\text{Activo neto}}$	<b>13.69%</b>	Representa la proporción de cada quetzal de activo que se encuentra respaldado con patrimonio de los accionistas.
	Patrimonio con relación a cartera de créditos (PCC)	$PCC = \frac{\text{Capital contable (1) (2)}}{\text{Cartera de créditos bruta}}$	<b>25.72%</b>	Representa la proporción de cada quetzal de cartera crediticia que se encuentra respaldado con patrimonio de los accionistas.
	Patrimonio con relación a las captaciones (PCA)	$PCA = \frac{\text{Capital contable (1) (2)}}{\text{Obligaciones depositarias} + \text{Obligaciones financieras}}$	<b>16.43%</b>	Representa la proporción en que participan los accionistas por cada quetzal de recursos captados de terceros.
	Adecuación de capital (AC)	$AC = \left[ \frac{\text{Patrimonio computable}}{\text{Sumatoria de los activos y contingencias ponderados por riesgo}} \right] \times 100$	<b>18.14%</b>	Representa el porcentaje de patrimonio con que cuenta la entidad para hacer frente a los riesgos y contingencias a que está expuesta.
	Calce de operaciones en M/E con relación al patrimonio computable (COME)	$COME = \left[ \frac{\text{Activos netos M/E (-) Obligaciones, compromisos futuros y contingencias M/E}}{\text{Patrimonio computable}} \right] \times 100$	<b>-1.37%</b>	Representa el porcentaje de la posición en moneda extranjera referente al patrimonio computable.
<b>Rentabilidad</b>	Rentabilidad sobre patrimonio (RP)	$RP = \frac{\text{Resultado del ejercicio anualizado (3)}}{\text{Capital contable (2) (4)}}$	<b>1.33%</b>	Representa la utilidad generada por cada quetzal de capital invertido por los accionistas.
	Rentabilidad sobre activos (RA)	$RA = \frac{\text{Resultado del ejercicio anualizado (3)}}{\text{Activo neto}}$	<b>0.18%</b>	Representa la utilidad generada por cada quetzal invertido en activos de la entidad.
	Eficiencia (EF)	$EF = \frac{\text{Gastos de administración}}{\text{Margen operacional bruto}}$	<b>108.63%</b>	Representa la proporción en que se distribuye cada quetzal del margen operacional para cubrir gastos administrativos.
<b>Calidad de Activos</b>	Cartera vencida con relación a cartera bruta (CVC)	$CVC = \frac{\text{Cartera de créditos vencida}}{\text{Cartera de créditos bruta}}$	<b>1.26%</b>	Representa la proporción de la cartera de créditos que se encuentra vencida.
	Cobertura de cartera crediticia en riesgo (CCR)	$CCR = \frac{\text{Estimaciones por valuación para cartera de créditos}}{\text{Cartera vencida}}$	<b>126.51%</b>	Representa la proporción de la cartera crediticia vencida que está cubierta por provisiones

(1) Incluye el resultado del ejercicio a la fecha de referencia

(2) Las obligaciones subordinadas que aún se encuentren registradas en la cuenta 506101, deberán restarse del rubro de capital contable

(3) Resultado del ejercicio anualizado = Resultado del período \* 12 / número del mes de que se trate

(4) No incluye el resultado del ejercicio a la fecha de referencia